

Data **12 APR. 2018**Protocollo N° **137313**

Class:

Prat.

Fasc.

Allegati N°

Oggetto: Punto vendita con colori esso (PVF 1725) di Castelfranco Veneto (TV), via Brenta 132. Risultati monitoraggio acque sotterranee maggio 2017. **Trasmissione del verbale della Conferenza di Servizi istruttoria del 27 marzo 2018.**

Alla ditta **Esso Italiana S.r.l.**
viale Castello della Magliana, 25
00148 Roma (RM)
essoitaliana@actaliscertymail.it

Alla Ditta **EG Italia S.r.l.**
Corso Italia 22
20122 – Milano (MI)
egitaliasrl1@legalmail.it

Al Comune di Castelfranco Veneto
Ufficio Ambiente
via F. M. Preti, 36
31033 – Castelfranco Veneto (TV)
comune.castelfrancoveneto.tv@pecveneto.it

Alla **Provincia di Treviso**
Settore Ecologia e Ambiente
via Cal di Breda, 116
31100 – Treviso (TV)
c.a. Dott. A. Tagliapietra
protocollo.provincia.treviso@pecveneto.it

All' **A.R.P.A.V.**
Dipartimento Provinciale di Treviso
via Santa Barbara, 5/a
31100 – Treviso
c.a. Dott. De. Dominicis
daptv@pec.arpav.it

p.c.

Alla Ditta **Arcadis Italia Srl**
Via Monte Rosa, 93
20149 Milano
posta-certificata@pec.arcadis.it

Area Tutela e Sviluppo del Territorio
Direzione Ambiente
Unità Organizzativa Bonifiche Ambientali e Progetto Venezia
Calle Priuli – Cannaregio, 99 – 30121 Venezia Tel. 0412795941 - Fax 0412795944
PEC: ambiente@pec.regione.veneto.it



REGIONE DEL VENETO

giunta regionale

In allegato alla presente, si trasmette copia del verbale della Conferenza di Servizi istruttoria del 27/03/2018.

Distinti saluti.

Il Direttore dell'Unità Organizzativa
Bonifiche Ambientali e
Progetto Venezia
Dott. Paolo Campaci

PC/sf
Trasmissione Verbale CdSi_27.03.2018_Esso_CastelfrancoVeneto
Tel. 041 - 2795941

*Area Tutela e Sviluppo del Territorio
Direzione Ambiente
Unità Organizzativa Bonifiche Ambientali e Progetto Venezia
Calle Priuli – Cannaregio, 99 – 30121 Venezia Tel. 0412795941 - Fax 0412795944
PEC: ambiente@pec.regione.veneto.it*

Codice Univoco Ufficio LKUECV

2/2



REGIONE DEL VENETO

Unità Organizzativa Bonifiche Ambientali e Progetto Venezia

Legge Regionale n. 19/2013. Approvazione dei progetti di bonifica di siti inquinati ubicati nell'ambito territoriale del Bacino Scolante nella Laguna di Venezia.

CONFERENZA DI SERVIZI ISTRUTTORIA

Verbale della seduta del

27 marzo 2018

La Conferenza di Servizi istruttoria è stata convocata con nota n. 92686 del 12 marzo 2018, per il giorno 27 marzo 2018, presso gli uffici dell'Unità Organizzativa Bonifiche Ambientali e Progetto Venezia a Palazzo Linetti, Calle Priuli, Cannaregio 99, Venezia.

Presiede la Conferenza di Servizi il dott. Paolo Campaci, Direttore dell'Unità Organizzativa Bonifiche Ambientali e Progetto Venezia, giusta delega di cui al Decreto n. 1 del 08/07/2016 a firma del Direttore dell'Area Tutela e Sviluppo del Territorio dott. Alessandro Benassi che, dopo aver acquisito agli atti le deleghe dei rappresentanti tecnici degli Enti convocati, dà inizio ai lavori.

Proponente: Esso Italiana S.r.l.

Area: Comune di Castelfranco Veneto (TV)

Titolo: Punto vendita con colori esso (PVF 1725) di Castelfranco Veneto (TV), via Brenta 132. Risultati monitoraggio acque sotterranee maggio 2017.

Trasmesso con nota prot. 1666719/EM6140P del 15/06/2017 acquisito dall'Unità Organizzativa Bonifiche Ambientali e Progetto Venezia con prot. n. 249347 del 26/06/2017.

Integrato da:

Titolo: Punto vendita con colori Esso (PVF 1725) di Castelfranco Veneto (TV), via Brenta 132 (sito) - richiesta convocazione CdS.

Trasmesso con nota prot. 166719/EM9080P del 14/09/17 ed acquisito dall'Unità Organizzativa Bonifiche Ambientali e Progetto Venezia con prot. 392879 del 20/09/2017.

Il dott. Simone Fassina, tecnico istruttore per conto dell'Unità Organizzativa Bonifiche Ambientali e Progetto Venezia, descrive sinteticamente il documento in esame.

Sulla base delle indagini ambientali eseguite a seguito della rimozione dei serbatoi interrati la ditta evidenzia che tutti i campioni di terreno e di acque sotterranee prelevati non hanno evidenziato superamenti delle CSC di cui la tabella 1 colonna B dell'allegato 5 al titolo V della parte IV del D.Lgs 152/06 e, per quanto riguarda i parametri EtBE e MtBE, del limite suggerito dall'ISS e recepito dal DM 31/15. Alla luce dei risultati la ditta chiede di chiudere il procedimento ambientale.

Con nota ARPAV del 04.10.2017 viene dato evidenza che i contro campioni delle acque di falda relativi ai piezometri PM1 e PM5 non hanno rilevato superamenti dei limiti delle CSC di cui la tabella 1 colonna B dell'allegato 5 al titolo V della parte IV del D.Lgs 152/06 per i parametri analizzati e nemmeno per i parametri MTBE e ETBE secondo il DM 31/2015.

La Dott.ssa L. Ziraldo dell'ARPAV di Treviso precisa che il procedimento è iniziato a seguito dei risultati delle indagini preventive alla sostituzione dei serbatoi eseguite da Golder Associates nel periodo aprile e maggio 2008, ai sensi della DGRV 3964/2004, le quali avevano evidenziato in un campione denominato PM2 C01 (profondità compresa tra 1,8 m e 2,4 m da p.c.) un superamento delle CSC ai sensi dell'allegato 4, titolo V del D.Lgs 152/2006 per quanto riguarda gli idrocarburi pesanti (C>12). Il soggetto interessato con raccomandata del 23 luglio 2008 ha notificato un riscontro di situazione di rischio concreto o potenziale di superamento delle CSC ai sensi dell'allegato 4, titolo V del D.Lgs 152/2006.

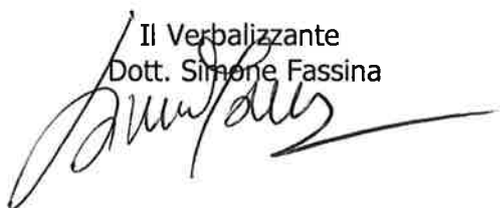
Successivamente la ditta incaricata ha eseguito altre due campagne di indagine una nel 2013 (in concomitanza con la sostituzione dei serbatoi) e una nel 2017. Non sono stati rilevati superamenti di CSC nei terreni analizzati. In particolare in prossimità di PM2 è stato realizzato un nuovo sondaggio ed è stato eseguito un campionamento in contraddittorio con Arpav in corrispondenza dello strato che aveva mostrato superamenti nel 2008. Entrambi i laboratori non hanno rilevato criticità. Si ritiene che il nuovo PM2 possa essere considerato sostitutivo di quello realizzato nel 2008.

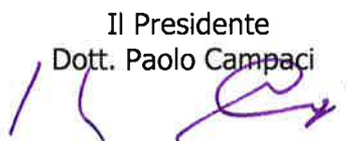
I monitoraggi eseguiti per la verifica della qualità delle acque sotterranee non hanno rilevato superamenti dei limiti di legge per i parametri analizzati.

Il Presidente e gli Enti concordano di chiudere il procedimento positivamente.

Viene verificata l'assenza dei rappresentanti della Ditta.

Dopo ampia ed approfondita discussione, preso atto di quanto sopra esposto, la Conferenza di Servizi ritiene di condividere la richiesta della ditta di chiusura del procedimento e concorda nel convocare la Conferenza di Servizi decisoria in forma semplificata e in modalità asincrona.

Il Verbalizzante
Dott. Simone Fassina


Il Presidente
Dott. Paolo Campaci


I partecipanti alla Conferenza di Servizi (Enti Pubblici) presenti per tutta la seduta o in parte:

Dott. P. Campaci - Regione Veneto
Dott. S. Fassina - Regione Veneto
Dott. A. Tagliapietra – Provincia di Treviso
Dott. A. Gnocchi – Provincia di Treviso
Arch. M. Gallina – Comune di Castelfranco Veneto
Ing. De Dominicis – ARPAV Treviso
Ing. D. Fiaccavento – ARPAV Treviso
Dott.ssa L. Ziraldo – ARPAV Treviso

